

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, Vivin Nurul. 2013. Peningkatan Aktivitas dan Hasil Belajar Siswa Melalui Model Problem Based Learning (PBL). *Journal of Elementary Education*. 2 (1) halm 36-44. Semarang: PGSD FKIP Universitas Negeri Semarang.
- Ahmadi, Iif Khoiru dan Sofan Amri. 2014. *Pengembangan&Model Pembelajaran Tematik Integratif*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Amir, M Taufiq. 2013. *Inovasi Pendidikan Melalui Problem Based Learning*. Jakarta: Kencana.
- Arikunto, Suharsimi. 2009. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, Suharsimi, Suhardjono, dan Supardi. 2011. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arends, Richard I. 2013. *Learning to Teach (Belajar untuk Mengajar)*. Jakarta: Salemba Humanika.
- Basuki, Ismet dan Hariyanto. 2014. *Asesmen Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Bird, Jhon. 2004. *Matematika Dasar Teori dan Aplikasi Praktis*. Jakarta: Erlangga.
- Darmadi. 2010. *Kemampuan Dasar Mengajar (Landasan Konsep dan Implementasi)*. Bandung: Alfabeta.
- Daryanto. 2013. *Inovasi Pembelajaran Efektif*. Bandung: Yrama Widya.
- Depdiknas. 2006. *Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar dalam KTSP Mata Pelajaran Matematika untuk SD/MI*. Jakarta: Depdiknas.
- Dimiyati dan Mudjiono. 2009. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Djamarah, Bahri Syaiful. 2008. *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Dumairy. 2012. *Matematika Terapan untuk Bisnis dan Ekonomi*. Yogyakarta: BPFE.
- Fadlillah, Hayyu Nur. 2014. Peningkatan Hasil Belajar Matematika Melalui Metode Problem Based Learning. *Saintifik: Jurnal Penelitian Pendidikan*. 1 (1) halm 33-39. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang.

- Gunantara, Gd. 2014. Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas V. *Jurnal Mimbar PGSD Universitas Pendidikan Ganesha*. 2 (2) halm 1-10. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha.
- Hamdani. 2010. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: Pustaka Setia.
- Heruman. 2013. *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Hosnan. 2014. *Pendekatan Saintifik dan Kontekstual dalam Pembelajaran Abad 21*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Ibrahim dan Suparni. 2012. *Pembelajaran Matematika Teori dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Suka Press.
- Majid, Abdul. 2013. *Strategi Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Muslich, Masnur. 2011. *Melaksanakan PTK itu Mudah*. Jakarta: Bumi Aksara.
- NCTM. 2012. *NCTM CAEP Mathematics Content for Elementary Mathematics Specialist Addendum to the NCTM CAEP Standards 2012*. Tersedia pada <http://www.nctm.org>. Diunduh pada 13 Desember 2014.
- PISA. 2012. *PISA 2012 Results in Focus*. Tersedia pada <http://www.oecd.org/pisa/keyfindings/pisa-2012-results.htm>. Diunduh pada 13 Desember 2014.
- Purwanto. 2013. *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Rusmono. 2014. *Strategi Pembelajaran dengan Problem Based Learning Itu Perlu*. Bogor: Ghalia.
- Sanjaya, Wina. 2012. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Kencana.
- _____. 2012. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana.
- Stroud dan Dexter J Booth. 2003. *Matematika Teknik*. Jakarta: Erlangga.
- Sudjana, Nana. 2013. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.

- Sukayati. 2003. *Pecahan*. Tersedia pada www.p4tkmatematika.org. Diunduh pada 30 November 2014.
- Suprihatiningrum, Jamil. 2014. *Strategi Pembelajaran*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Susanto, Ahmad. 2013. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana.
- Suyadi. 2013. *Strategi Pembelajaran Pendidikan Karakter*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Taniredja, Tukiran, Irma Pujiati, dan Nyata. 2012. *Penelitian Tindakan Kelas Untuk Pengembangan Profesi Guru*. Bandung: Alfabeta.
- TIMSS. 2011. *Overview TIMSS and PIRLS 2011 Achievement*. Tersedia pada <http://timssandpirls.bc.edu> . Diunduh pada 13 Desember 2014.
- Trianto. 2011. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif: Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Kencana.
- Wibowo, Sigit Ari. 2013. Meningkatkan Kemampuan Penyelesaian Soal Cerita dalam Matematika melalui Metode Problem Based Learning. *Jurnal Mahasiswa PGSD*. 2 (4) halm 1-5. Surakarta: PGSD FKIP Universitas Sebelas Maret.
- Widoyoko, Eko Putro. 2011. *Evaluasi Program Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Winarni, Endang Setyo dan Sri Harmini. 2011. *Matematika untuk PGSD*. Bandung: Remaja Rosdakarya.